

Declaration of Performance / Eksploatacinių savybių deklaracija
Aggregates for the as railway ballast / Geležinkelio balasto skalda

According to Commission Delegated Regulation (EU) No. 574/2014 amending Annex III to Regulation (EU) No. 305/2011 (EU - Construction Products Regulation) / Pagal Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) Nr. 574/2014 iš dalies keičiamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 305/2011 III priedas (ES-Statybos Produktų reglamentas)

Declaration of Performance No. / Eksploatacinių savybių deklaracija Nr.:
DCEA-31,5/63-F-EN13450-21A-LT

Unique identification of the product-types / Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:
Osterpukk® 31,5/63 mm

Intended use / Naudojimo paskirtis:
Aggregates for the as railway ballast / Geležinkelio balasto skalda

Manufacturer / Gamintojas:
DC Eikefet Aggregates AS, Eikemovegen 3, N-5994 Vikanes,
Email address: Lab@dcreources.no

System of AVCP / Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:
System 2+ / Sistema 2+

Harmonized standard / Darnusis standartas:
EN 13450:2002/AC:2004

Notified body / Notifikuotoji įstaiga:
BÜV Nord Hamburg (1106)

Declared performances / Deklaruojama eksploatacinė:
See annex / Skatīt pievienoto CE dokumentu

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above. / Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui...

Signed for and on behalf of the manufacturer by / Pasirašyta gamintojo vardu ir jo vardu:



 **CEO**
Vikanes 16.04.2021



Declaration of Performance No. / Eksploatacinių savybių deklaracija Nr.:
DCEA-31,5/63-F-EN13450-21A-LT

Declared performance / Deklaruojama eksploatacinė:			
Essential characteristics / Esminių charakteristikų	Test method / Bandymo metodas	Performance / Eksploatacinė	European technical specification / Europos techniniai dokumentai
Petrographic description / Užpildo tipas	EN 932-3	Gneiss/Granit	EN 13450:2002/AC:2004
Particle size / Dalelių dydis	EN 933-1	31,5/63	
Grading category / Granulometrinės kompozicijos kategorija		F	
Quantity fine particles sieve 0,5 mm category / Smulkių dalelių kiekis sietų kategorijoje 0,5 mm		B	
Quantity small particles < 63 µm category / Mažų dalelių, kurių kategorija <63 µm, kiekis		B	
Shape of the stone / Akmens forma	EN 933-3 EN 933-4	Fl₂₀	
Flakiness index / Plokštumo indeksas		Sl₂₀	
Shape index / Formos rodyklė		B	
Particle length category / Dalelių ilgio kategorija			
Particle density / Dalelių tankis	EN 1097-6 annex B	2,71 Mg/cm³ ±0,2	
Water absorption / Vandens absorbcija	EN 1097-6 annex B	<0,4% ±0,2	
Resistance against fragmentation Los Angeles / Atsparumas gniuždymui (LA)	EN 1097-2 & EN 13450 annex C	LA_{RB} 16	
Impact value / Atsparumas gniuždymui	EN 1097-2 & EN 13450 annex D	SZ_{RB} 22	
Resistance to wear Micro Deval / Atsparumas dilimui	EN 1097-1 & EN 13450 annex E	M_{DE} RB 11	
Freeze - thaw resistance magnesium sulfate test / Atsparumo šalčiui magnio sulfato testas	EN 1367-2 & EN 13450 annex G	MS ≤1,0%	
"Sonnebrand-basalt" / Patvarumas dėl erozijos		None / Nė vienas	

NPD: No performance determined / Spektaklis nenustatytas

 1106 DC Eikefet Aggregates AS Eikemovegen 3 N-5994 Vikanes 04 DCEA-31,5/63-F-EN13450-21A-LT EN 13450:2002/AC:2004 OsterPukk® 31,5/63 The essential characteristics are given in this Declaration of Performance / Esminės charakteristikos pateiktos šio eksploatacinių savybių deklaracija
--

